

平成25年度 第1回 教育・研修検討委員会 議事録(案)					
日時	2013-12-6 10:30~12:00	作成	横山	前回	2013-9-27 14:00-17:00
場所	事務局会議室((株)アイデック 7階)				
出席者	出席 : 富田委員長、森副委員長、田吹委員、鈴木委員、今川委員、小西委員、横山委員 欠席 : 榎本委員 (順不同、敬称略)				
議事	1. 第1回セミナーの開催について 2. 第1回技術研修会の開催について 3. その他				
議 事 内 容					
<p>富田委員長より、「第1回日本繊維状物質研究学術集会」の参加者数について確認が行われ、小西委員(当協会 専務理事)より、参加人数 70 名であったことが報告された後、議事を行った。</p> <p>1. 前回議事録の内容について 横山委員より前回議事録(平成24年度第2回)の説明が行われた。前回議事録が平成25年度第2回となっていたが、期が10月1日~9月30日までなので、24年度第2回と訂正、また、今回の委員会が平成25年度第3回で案内したが、平成25年度第1回と訂正、議事次第も第3回を平成25年度第1回と訂正するとの説明が行われた。</p> <p>2. 第1回セミナーの開催について 小西委員より、前回委員会で承認を得ていた内容で、富田委員長、小西委員が予定講師とスケジュールを調整したところ、講師から承諾が得られたこと、および内容の一部変更が必要の旨の説明がなされ、各委員から承認された。 変更箇所は、開会の挨拶が富田委員長から相澤理事長へ変更、講演①、②の順の入れ替え。講演③は化学物質対策課樋口氏に内諾を得られた。 承認されたセミナープログラム： 「第1回繊維状物質研究セミナープログラム(案)」 (添付資料) 会場：メルパルクを予約済み。 参加者数： 50人を予定する。 受講料： 会員¥3,000、非会員¥5,000とする。</p> <p>当日(1月31日(金))の集合時間、スタッフ、控室、会場について各委員より、提案され承認された。 集合時間 11:00(会場配置スタッフ打合せを行う) 受付準備 12:30~ 受付開始 13:00~</p>					
(次頁へ)					

会場スタッフ： 各委員の所属先から会場スタッフとして出せる人数を事務局へ連絡する。

控室： 講師、委員、事務局等の控室として、予約が取れば用意する。

講師への依頼状、会員への案内状について、以下の通り確認された。

講演依頼状について： 各講師への講演依頼、レジュメ依頼（文章でも、スライド原稿でも良い）は、印刷の締切から逆算し、講師への締め切りを決め、早急に郵送する。

講演③の依頼については、化学物質対策課長宛とする。

会員への案内状について： 1～2週間以内に郵送する。

ホームページに速やかに掲載する。

各委員への案内状について： 集合時間を入れて郵送する。

### 3. 第1回技術研修会の開催について

小西委員より、添付資料の「第1回繊維状物質計測に係る技術研修会（案）」について、説明が行われた。

講義を1日（6時間）とし、実技は実習器材の関係で10日間の内2日間（各日6時間）を選択できるようにするのが良いと思われる。

座学講義は、海外から McCron 社の講習担当スタッフかピータークック氏を招聘し、講義の際には、同時通訳システムで行う方が効率良いと思われる。

実技講習の講師は、神山先生、山崎先生に依頼するのが良いと思われる。

会場は、会員となっているニコンの施設を借りたら良いと思われる。

この技術研修会を、計測技術等調査研究委員会と一緒に開催したら良いのではという案が出され、来月予定の第1回計測技術等調査研究委員会での検討を依頼することとなった。

また、前回の議案の継続として今後のJISの改定、技術指針マニュアルの改定の進行スケジュールに照らして、この技術研修会を日測協との共催とするのかどうかを次回検討することとなった。

### 4. その他

今期の年間スケジュール（案）について内容が確認された。

スケジュール（案）を参照し、今期の本委員会開催日が調整され、以下の開催が決定された。

今期開催予定日時：

第2回 平成26年2月5日（水）13:00～

第3回 平成26年5月16日（金）14:00～

第4回 平成26年9月19日（金）14:00～

また、第2回学術集会についても、スケジュール（案）の通りで開催することとなった。

開催日： 平成26年8月1日（金）

以上

#### 【配布資料】

- ・ 第2回教育・研修検討委員会 議事録
- ・ 第1回繊維状物質研究セミナープログラム（案）
- ・ 第2回繊維状物質計測に係る技術研修会（案）
- ・ 第2期年間スケジュール（案）